

中石化燕山EVA 18J3 鞋材电缆应用原料

产品名称	中石化燕山EVA 18J3 鞋材电缆应用原料
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:中石化燕山 型号:18J3 产地:中石化燕山
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

中石化燕山EVA 18J3 鞋材电缆应用原料

18J3 物性表

一 熔体流动速率	40.0
二 熔体流动速率	40.0
三 熔体流动速率	40.0
四 熔体流动速率	40.0
五 熔体流动速率	40.0
六 熔体流动速率	40.0
七 熔体流动速率	40.0
八 熔体流动速率	40.0
九 熔体流动速率	40.0
十 熔体流动速率	40.0
十一 熔体流动速率	40.0
十二 熔体流动速率	40.0
十三 熔体流动速率	40.0
十四 熔体流动速率	40.0
十五 熔体流动速率	40.0
十六 熔体流动速率	40.0
十七 熔体流动速率	40.0
十八 熔体流动速率	40.0
十九 熔体流动速率	40.0
二十 熔体流动速率	40.0
二十一 熔体流动速率	40.0
二十二 熔体流动速率	40.0
二十三 熔体流动速率	40.0
二十四 熔体流动速率	40.0
二十五 熔体流动速率	40.0
二十六 熔体流动速率	40.0
二十七 熔体流动速率	40.0
二十八 熔体流动速率	40.0
二十九 熔体流动速率	40.0
三十 熔体流动速率	40.0
三十一 熔体流动速率	40.0
三十二 熔体流动速率	40.0
三十三 熔体流动速率	40.0
三十四 熔体流动速率	40.0
三十五 熔体流动速率	40.0
三十六 熔体流动速率	40.0
三十七 熔体流动速率	40.0
三十八 熔体流动速率	40.0
三十九 熔体流动速率	40.0
四十 熔体流动速率	40.0
四十一 熔体流动速率	40.0
四十二 熔体流动速率	40.0
四十三 熔体流动速率	40.0
四十四 熔体流动速率	40.0
四十五 熔体流动速率	40.0
四十六 熔体流动速率	40.0
四十七 熔体流动速率	40.0
四十八 熔体流动速率	40.0
四十九 熔体流动速率	40.0
五十 熔体流动速率	40.0
五十一 熔体流动速率	40.0
五十二 熔体流动速率	40.0
五十三 熔体流动速率	40.0
五十四 熔体流动速率	40.0
五十五 熔体流动速率	40.0
五十六 熔体流动速率	40.0
五十七 熔体流动速率	40.0
五十八 熔体流动速率	40.0
五十九 熔体流动速率	40.0
六十 熔体流动速率	40.0
六十一 熔体流动速率	40.0
六十二 熔体流动速率	40.0
六十三 熔体流动速率	40.0
六十四 熔体流动速率	40.0
六十五 熔体流动速率	40.0
六十六 熔体流动速率	40.0
六十七 熔体流动速率	40.0
六十八 熔体流动速率	40.0
六十九 熔体流动速率	40.0
七十 熔体流动速率	40.0
七十一 熔体流动速率	40.0
七十二 熔体流动速率	40.0
七十三 熔体流动速率	40.0
七十四 熔体流动速率	40.0
七十五 熔体流动速率	40.0
七十六 熔体流动速率	40.0
七十七 熔体流动速率	40.0
七十八 熔体流动速率	40.0
七十九 熔体流动速率	40.0
八十 熔体流动速率	40.0
八十一 熔体流动速率	40.0
八十二 熔体流动速率	40.0
八十三 熔体流动速率	40.0
八十四 熔体流动速率	40.0
八十五 熔体流动速率	40.0
八十六 熔体流动速率	40.0
八十七 熔体流动速率	40.0
八十八 熔体流动速率	40.0
八十九 熔体流动速率	40.0
九十 熔体流动速率	40.0
九十一 熔体流动速率	40.0
九十二 熔体流动速率	40.0
九十三 熔体流动速率	40.0
九十四 熔体流动速率	40.0
九十五 熔体流动速率	40.0
九十六 熔体流动速率	40.0
九十七 熔体流动速率	40.0
九十八 熔体流动速率	40.0
九十九 熔体流动速率	40.0
一百 熔体流动速率	40.0
VA含量	16-2018
拉伸断裂伸长率	12-19
拉伸断裂标称应变	500-846

供应EVA塑胶原料

(1) EVA 台湾台塑 : 7350M、7470M、630

7350F、7130F、7140F、7240M、7310M、7320M、7340M、7360M、7670H、7970H

(2) EVA 日本三井 : 150、210、220、250、260、40W、460、1250M、350、360、450、

(3) EVA 韩国乐天 : E430、E180F、VS430、1155、8037、8042、E222F、E153F

(4) EVA 扬子巴斯夫 : V5110J、V4110F、5110J

(5) EVA 法国阿托菲纳 : 28-03、28-05、28-150、28-800、28-25、28-420、33-45、33-400、40-55、42-60、45-60、40-150、25-44

(6) EVA 美国杜邦 : 3185、MP441、2288、3861、40W、94309、210、560、624、628

(7) EVA 新加坡 : 2181、2020、PCY474、GV25、GV74、H2181、KA-31、HA-20、3212

(8) EVA 北京有机 : 18-3、14-2

(9) EVA 德国拜耳 : K8741